

## FICHES DE REFERENCES PROFESSIONNELLES

<b>Nom de la Mission :</b> <b>Etude pour l'évacuation des eaux stagnantes et de la protection de la ville de TINTANE contre les inondations</b>	<b>Pays : MAURITANIE</b>	
<b>Lieu :</b>  <b>TINTANE</b>	<b>Personnel spécialisé fourni :</b>  - Ingénieur Génie Rural ; - Un Hydrologue - Topographe avec sa brigade topographique	
<b>Nom et adresse du client :</b> Etablissement pour la réhabilitation et la rénovation de la ville de Tintane ( <b>ERRT</b> )	<b>Nombre de personnes :</b> <b>8</b>	
<b>Financement :</b> <b>MAURITANIE</b>	<b>Nombre d'hommes / mois :</b> <b>2,5 H/M</b>	
<b>Date de démarrage (mois / années) :</b> 2008	<b>Date d'achèvement</b>  Achevé	<b>Valeur approximative équivalent : 120 000 Euros</b>
<b>Nom du / des partenaires éventuelles</b> <b>TYPSA</b>	<b>Nombre d'hommes – hommes fournis par le partenaire : 1,5</b>	
<b>Nom et fonctions des principaux responsables</b> M. Luis Maria NAVVARO, Ingénieur Génie Rural, Directeur du Projet, M. OULD CHEIKH AHMED Mohamed Aly, Coordinateur local, Pedro GARCIA-DE-MENDOZA, Ingénieur Hydraulicien, DJIBRIL SARR, Ingénieur Hydrologue, M. Jordi RASO expert en modélisation hydrologique, miguel Angel GAGO, Expert en Drainage Urbaine, M. Jérónimo CARRANZA, Expert en SIG et Environnement, M. Lamine SAGAN expert en Topographie.		
<b>Description sommaire des Prestations :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identification des voies et moyens d'évacuer les eaux stagnantes à l'intérieur de la ville sans préjudice pour d'autres sites ou pour l'environnement ;</li> <li>2. Définir de toutes les possibilités de protection de la ville de Tintane contre les inondations, à court, moyen et long terme ;</li> <li>3. Elaboration, le cas échéant, les termes de références des études d'ingénierie</li> </ol> Les phases de l'étude sont : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Recueil de données de base et état des lieux ;</li> <li>2. Etude hydrologique ;</li> <li>3. Etude hydraulique ;</li> <li>4. Etude de solutions des possibles actions pour la protection contre les inondations ;</li> <li>5. Elaboration du rapport.</li> </ol>		